

Ficha Técnica

Punto fijo de toma de tierra con rosca doble

Referencia: 5420020



- Conexión en instalaciones de puesta a tierra, descargadores y armaduras
- Placa de contactos: Ø 80 mm de acero inoxidable (V4A)
- Rosca doble M10/M12
- Incluye tapa de plástico para una fácil instalación



A4 Acero inoxidable 1.4404

Datos maestros

Referencia	5420020
Tipo	205 DG V4A
Denominación 1	Punto fijo de toma de tierra
Denominación 2	con doble rosca
Fabricante	OBO
Dimensión	M10/M12
Material	Acero inoxidable 1.4404
Unidad VK más pequeña	10
Cantidad	Pieza
Peso	14.8 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	1,0155 kg CO2e / 1 Unidad

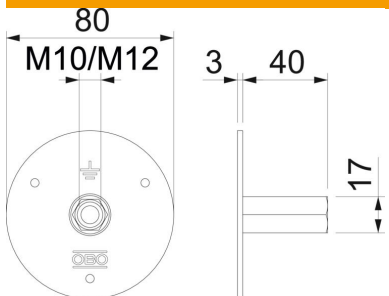
Ficha Técnica

Punto fijo de toma de tierra con rosca doble

Referencia: 5420020



Dimensiones



Datos técnicos

Conducción de corriente de rayo	H/100 kA
Diámetro de la placa de conexión	80 mm
Rosca	M10/M12
Corriente de cortocircuito (50 HZ)(1 s;≤300 °C)	6,2 kA
Material de la lengüeta de conexión	Acero inoxidable (V4A)